# 運転前の準備

-<u>((</u>) 注意

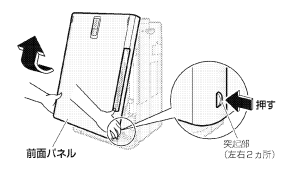
電源プラグを差し込む前に行ってください。

### | 空清フィルター(プリーツフィルター)の取付け

必ず各部品を取り付けた状態で運転してください。取り付けないで運転すると故障の原因になります。

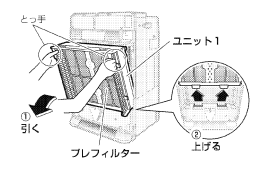
## 1 前面パネルを外す。

● 突起部(左右2ヵ所)を押して、手前に引き上げ、 取り外す。



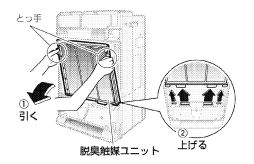
## クユニット1を外す。

● とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



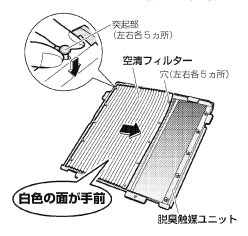
## ? 脱臭触媒ユニットを外す。

● とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。

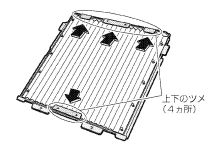


## 4 脱臭触媒ユニットに空清フィルターを取り付ける。

● 空清フィルターの左右の穴(各5ヵ所)を脱臭触媒 ユニットの左右にある突起部(各5ヵ所)に引っかける。



- 空清フィルターをまちがって取り付けると、性能が 低下します。
- 空清フィルターを脱臭触媒ユニットの上下のツメ (4ヵ所)の下に差し込む。



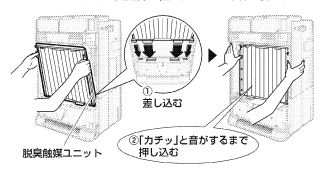
別売品のバイオ抗体フィルターを取り付ける場合は、「バイオ抗体フィルター(別売品)の取付け」を参照してください。 ▶16ページ

## 運転前の準備

## 各部を取り付ける

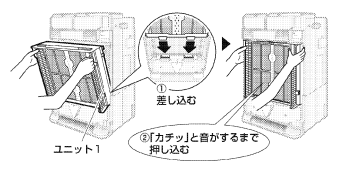
## ✔ 脱臭触媒ユニットを取り付ける。

● とっ手を持ち、本体下部の溝(4ヵ所)に脱臭触媒 ユニットの突起部を差し込んで、本体へ押し込む。



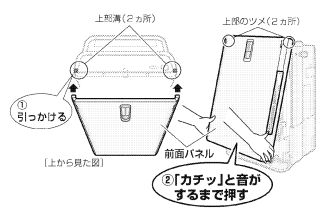
## クュニット1を取り付ける。

● とっ手を持ち、本体下部の溝(2ヵ所)にユニット1 の突起部を差し込んで、本体へ押し込む。



## ? 前面パネルを取り付ける。

● 上部のツメ(2ヵ所)を本体上面の溝に引っかけて パネルを閉じる。



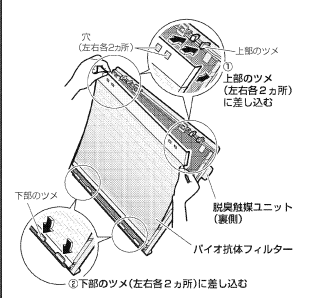
前面パネルが正しく装着されていないと安全スイッチ が作動し、運転しない場合があります。 (▶28ページ)

## バイオ抗体フィルター(別売品)の取付け

バイオ抗体フィルターはウイルスの除去スピードを速める 専用フィルターです。空気が乾燥してウイルスが繁殖し やすい冬季などにお使いください。

**1** 前面パネル、ユニット1、脱臭触媒 ユニットを外す。 ▶15ページ

2 脱臭触媒ユニット(裏側)にバイオ抗体フィルターを取り付ける。



詳しくは、バイオ抗体フィルターに記載の 説明をご確認ください。

#### お知らせ

● バイオ抗体フィルターは別売品のため、付属されていません。ご入用の際は、別途お買い求めください。

▶49ページ

- バイオ抗体フィルターを取り付けなくても、除加湿 清浄の機能に支障ありません。
- ご使用済みのバイオ抗体フィルターは不燃物ゴミとして処分してください。 詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしたがってください。

## 水タンクの準備(給水・排水のしかた)

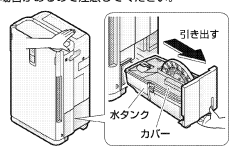
水タンクが空の状態でも除湿・空気清浄運転はできます。

## **┫** 水タンクを外す。

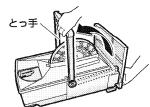
◆本体上部を押えながら水タンク下部を持ち、ゆっくり引き出します。

加湿・除湿運転後は、水タンクのカバーに水が 残っている場合があります。

勢いよく水タンクを引き出すと、水がこぼれる 場合があるので注意してください。



## **ク**とっ手を持って運ぶ。

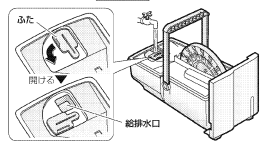


水の入った水タンクを 運ぶときは、とっ手と 水タンクの底をしっか り持ってください。

## 3 給水したいとき 水タンクのふたを開けて水道水を入れる。

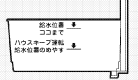
水道水以外は使わないでください。 (カビや雑菌が繁殖する原因)

- まわりが水でぬれてもよい場所で作業してください。
- **水車、水タンクを掃除してから水を入れてください。** お手入れ方法は **▶35ページ**



#### 入れる水の量について

ハウスキーブ運転と 加湿運転では、入れる 水の量が異なります。



## 排水したいとき

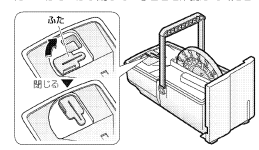
### 水タンクのふたを開けて水を捨てる。

カバーは外さないでください。

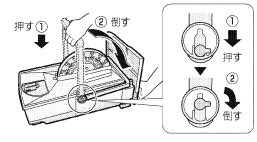


## ✓ 給排水口のふたを閉じる。

● カバーがしっかり閉じていることを確認してください。

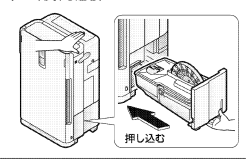


## **人** とっ手を戻す。



## ★タンクを取り付ける。

- 水タンクのまわりに付いた水気をふき取る。
- ●本体上部を押えながら水タンクを本体の奥まで ゆっくり押し込む。

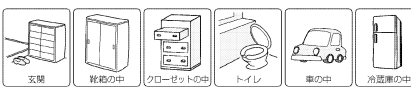


水タンクは奥まで確実に取り付けてください。 しっかり取り付けられていないと運転できません。

## 脱臭カートリッジの使いかた

■離れた場所を脱臭できる脱臭カートリッジです。
単独で使用でき、脱臭力が低下したらストリーマポケットで再生運転を行うことで脱臭力が再生し、繰り返し使用することができます。

**用途** こんな場所に使用できます。



● 火気の近くや直射日光、高温多湿の場所でのご使用、 保管は避けてください。

冷蔵室用 (冷凍室には使用できません)

#### 【冷蔵庫用としてお使いの場合】

- 冷蔵室(1個につき 450Lまで)で、お使いください。
- 衛生上、冷蔵庫専用としてお使いください。
- 食品に直接触れないように設置してください。
- 冷凍室ではお使いいただけません。
- 冷たい場所から暖かい場所に移動すると、ケースが結露することがあります。
- ◆ 結露して水滴が付いた場合は、やわらかい布で水分を ふき取り、自然乾燥してからご使用ください。

#### 【自動車用としてお使いの場合】

- 運転時の視界を妨げる場所には置かないでください。
- ペダル操作の妨げになるおそれがあるので、運転席の シート下には置かないでください。
- 変形のおそれがあるので、ダッシュボードなど高温になる場所には置かないでください。

#### で使用について

①袋から脱臭カートリッジを取り出す。

● そのままでもお使いいただけますが、再生運転 してから設置するとより効果があります。

◎内容量:脱臭触媒フィルター 1 個

◎成 分:光触媒(チタンアパタイト)、活性炭

触媒(チタンアパタイト)、活性炭

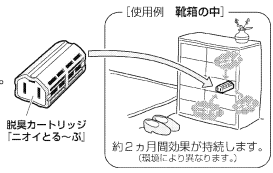


(左側の穴を使用開始に合わせると右側の穴に次回の) 再生めやす時期が表示されます。

使用期間のめやす	約2ヵ月	
推奨広さ	1 畳程度の空間	

周囲の二オイを吸着して取り除く方式のため、広い場所で 使用すると、十分な効果が得られない場合があります。

### ③ニオイの気になる場所へ置く。





#### お願い

- 脱臭カートリッジは食べられません。誤って食べると、 重症になる場合がありますので、お子様がおられるご家族 の方は手の届かないところに置くなど、特にご注意ください。 万一、間違って食べた場合は医師にご相談ください。
- 他の芳香剤、消臭剤、防虫剤などと併用しないでください。
- ペットのいたずらにご注意ください。
- 衣類などが本体に触れると色移りする可能性がありますのでご注意ください。
- 用途以外に使用しないでください。
- ◆ 分解しないでください。
- 脱臭カートリッジは本体の補助機能ですので、通常の室内 やニオイの強い場所では本体をお使いください。
- 脱臭カートリッジをストリーマポケットに入れたまま本体を使用しても問題ありません。

### 再生のしかた

ストリーマポケットで再生運転を行ってください。 再生運転を定期的に行わない場合は、十分な効果が得られないことがあります。

#### 手 順

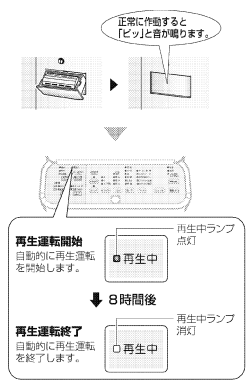
#### お知らせとお願い

## **イ** ストリーマポケットを開けて、 脱臭カートリッジを入れる。



- 再生するときは、必ず洗える内ポケットを使用 してください。
- ストリーマポケットには脱臭カートリッジ以外のものは入れないでください。故障の原因になります。
- ◆ 結露などで水分を含んだ状態では再生運転しないでください。ぬれたまま再生すると故障の原因になります。

## **ク** ストリーマポケットを閉じる。



再生運転終了後、脱臭カートリッジを 取り出し、もとの場所に置く。

- ストリーマポケットは開けたまま使用しないでください。故障の原因になります。
- ストリーマポケットはロックできます。 ▶9ページ
- 再生運転開始時には、再生中ランプが点灯していることを確認してください。
- 再生運転は、電源プラグをコンセントに差し込んでおけば、空気清浄運転を行っていないときでも行います。
- 再生運転中に前面パネルを開けたり電源ブラグをコンセントから抜いたりした場合、安全のため再生運転は停止します。そのとき、再生運転の時間はリセットされます。もう一度再生運転を行いたいときは、ストリーマポケットをいったん開けてから、再び閉じてください。
- 再生運転をしても、使用環境や経年変化により 脱臭効果は 100%に戻らない場合があります。
- ・ 脱臭カートリッジは約200回再生できます。 (環境により異なります。)

#### ■主な運転条件

	再生運転	
空気清浄運転中	開始する	
空気清浄停止中	開始する (送風ファンが動き、吹出) 口から微風が出ます。	
チャイルドロック中	開始する	
コンセントを抜いている 前面パネルが開いている	しない	

## おすすめ運転

⚠ 警告

電源プラグを抜いて運転を停止しない。 (発熱による火災や感電の原因)

■電源プラグをコンセントに 差し込む



● ニオイセンサーの感度基準は、電源プラグを 差し込んでから最初の約1分間で決定します。 お部屋に強いニオイがない状態で電源プラグ を差し込んでください。

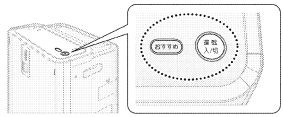
## 自動で運転内容を選ぶ

運転中に

おすすめ)

を押すと、最適な運転内容に自動で切り換えます。

1 (運転) を押す。



操作パネルを開けた状態でも。まままめを押すことができます。

## 2 (おすすめ) を押す。

- ●約1分間お部屋の状態を確認し、最適な運転内容を自動で選びます。 お部屋の状態を確認する間、センサーランプおよび運転切換ランプが順番に点滅していきます。 ▶14ベージ
- ●風量は自動になります。
- ●操作パネルのふたを開けると決定した運転内容を確認できます。

#### ■停止したいとき



をもう一度押す。

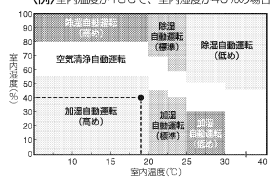
運転を停止し、ランプが消灯します。

#### お知らせ

- (おすすめ) を押したときの空気の状態で運転内容を選びます。その後、定期的に室内の温度により目標湿度を変更します。 (空気清浄運転は除く) 運転内容を見直したい場合は、再度 (おすすめ) を押してください。
- 除湿後に(あすすめ)を押して加湿になった場合、水交換ランプが点灯します。(▶13ページ)

#### (空気の温度・湿度と運転内容)

〈例〉室内温度が18℃で、室内湿度が40%の場合



 運転内容	運転モード	風量	湿 度
操作パネル 表示	□ 加湿	□自動	□ 高め

፟ その後、室内温度が22℃に上がった場合

運転内容	運転モード	風量	湿 度
操作パネル 表示	□ 加湿	□自動	□ 標準

## 空気清浄・加湿・除湿運転

#### お願い

- ●運転中に本体を動かさないでください。水漏れ、故障や誤作動の原因になります。
- ●運転停止後も内部の部品保護のため数分間ファンが回転します。その間「除湿」「加湿」「空気清浄」 ランプが同時に点滅しますが故障ではありません。しばらくお待ちください。停止するまで、 電源プラグを抜いたり前面パネルを開けたりしないでください。故障の原因になります。

加湿・除湿運転時も、空気 清浄運転を行います。 (加湿・除湿の単独運転は できません。)

## **手動で運転内容を選ぶ**

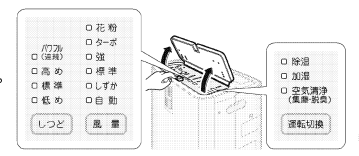
操作パネルのふたを開け

運転入/切 を押す。

運転切換 を押して運転モードを選ぶ。

押すごとに運転モードが切り換わります。

ℯ》 □ 空気清浄 🕨 □ 加湿 》 □ 除湿・



を押して風量を切り換える。

●押すごとに風量が切り換わります。

□ 花粉 ■ しずか 🕨 ■ 標準 ◎強 □ ターボ ⊳ ❷自動

三重 重要

空気の汚れ具合に応じて、自動的に風量 (「しずか」「弱」「標準」「強」)を調整します。

( ) すか理解 微風運転となります。就寝中などの使用を おすすめします。しずか運転の場合、脱臭 能力が低下しますので、お部屋の二オイが 取れにくい場合は「標準」以上でのご使用 をおすすめします。

*▽一木*運動。 大風量で空気の汚れをすばやく取り除き ます。

78分重流 5分ごとに風量が切り換わり、ゆるやかな 気流をおこして、花粉が床に落ちる前に キャッチしやすくします。

加湿・除湿運転の場合は しつど を押して、お好みの湿度設定に切り換える。

押すごとに湿度設定が切り換わります。

パワフル **□** (連続) 》□低め 》□標準 》□高め 》 क्रिक्ट めやす めやす 40% 60%

水タンクが空(満水)に近づくと給水(満水)ランプが 点灯し、加湿運転(除湿運転)を停止しますが、空気 清浄運転は継続して行います。

#### 〈加湿運転〉

- ●加湿運転中は水車の回転により「ポコポコ」などの 音がする場合がありますが異常ではありません。
- 加湿フィルターを必ず取り付けて運転してください。

#### 〈除湿運転〉

- 運転中はヒーターを使用するので、屋外温度やお部 屋の広さによって差異はありますが、閉めきった場 所で使われた場合、エアコンと違い3~8℃室内温 度が上昇することがあります。
- 空気清浄運転より運転音が大きくなります。

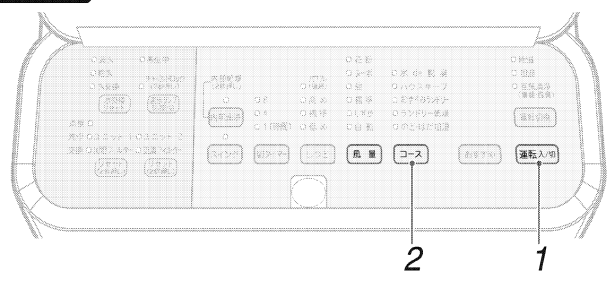
#### お知らせ

- ◆ 初期設定は、空気清浄運転、風量「自動」になっています。 電源ブラグを抜いた場合や、前面バネルを外して再度運転した場合は、空気清浄運転、風量「自動」に戻ります。
- 次回運転時は、前回の運転内容で運転を行います。
- 加湿・除湿運転中に設定湿度に到達したり、給水・満水ランプが点灯すると、加湿・除湿運転は停止しますが、 空気清浄運転はそのまま行います。
- 風量設定により加湿能力、除湿能力は異なります。(能力は風量が強くなるほど高くなります。)
- 運転中、自動的に約5分間ヒーターで水分を蒸発させて除湿エレメントを洗浄する機能があります。 その際は、除湿エレメントを停止させ、ヒーター付近の洗浄を重点的に行います。この機能は解除することはできません。

## コースを選ぶ

コースに合わせて自動で運転します。用途に合わせてコースが選べる便利な運転です。

## 操作パネル

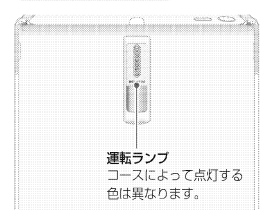


- **1**操作パネルのふたを開け<br/>
  運転入/切を押す。
- 2 コース を押す。
  - ●押すごとにコースが切り換わります。



- ●コース運転中は、湿度設定はできません。
- ●水 de 脱臭以外のコースは風量設定できません。
- コース運転中にを増えている。

## 運転ランプについて



### 運転の内容

### もっと詳しく

### 室内の温度に合わせて、のど や肌にやさしい湿度に加湿 します。

□のどはだ加湿

### 運転ランプ

1/6

X...

572

( j





#### 運転モード



自動になります

<おすすめ時期> 乾燥が気になる季節に

#### 室内の温度により、設定湿度を自動で選択します。

- 湿度が高い場合は、空気清浄運転、風量「自動」に切り換えます。
- 湿度を少し高めに設定しているため、外気温と室内温度の差が大きい と結露しやすくなります。

お好みに合わせて、切タイマーと併用してください。(▶10ページ)

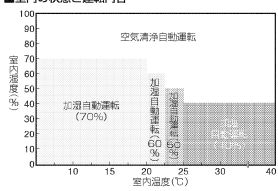
● 水タンクが満水になるとランドリー運転を中断し、空気清浄運転に切り

●おやすみランドリーは、ランドリー乾燥よりも除湿機能が低いため、

水タンクの水を捨て、再び水タンクを取り付けるとランドリー運転は

● ランドリー運転終了後は、空気清浄運転、風量「自動」になります。

#### ■室内の状態と運転内容



### 大風量+除湿+スイングで、 洗濯物を乾かしながらお部屋 の空気をキレイにします。

- ランドリー乾燥は、お部屋に人が いないときにご使用されること をおすすめします。
- □ ランドリー乾燥

### 運転ランプ



#### 運転モード



ターボになります

<おすすめ時期> オールシーズン

#### ● 除湿運転中はヒーターを使用するので、室内温度が上昇することがあり ます。(▶6ページ)

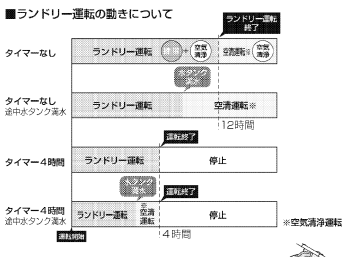
洗濯物の乾燥時間が長くなります。

●洗濯物へ全体的に風をあてると効果的です。

最大約12時間運転します。

自動的に再開します。

換わります。







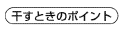
標準になります

<おすすめ時期> オールシーズン

#### 就寝時や在室時に洗濯物を 乾かすとき、運転音を低く 抑えて除湿します。

□ おやすみランドリー

## 運転ランプ



吹出口と衣類の間は



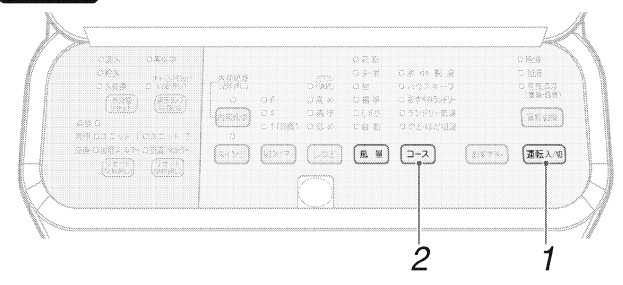


40cm以上離してください。

## コースを選ぶ

コースに合わせて自動で運転します。用途に合わせてコースが選べる便利な運転です。

## 操作パネル



- 1 操作パネルのふたを開け 運転入/切 を押す。
- 2 コース を押す。
  - ●押すごとにコースが切り換わります。



運転ランプについて



- ●コース運転中は、湿度設定はできません。
- ●水 de 脱臭以外のコースは風量設定できません。
- コース運転中に運転切機を押すとコース選択が解除されます。